Index of Claims

App	lication	No.
~bb	iication	110.

09/706,969

Examiner

Applicant(s)

CALVIGNAC ET AL:

Art Unit

ALEXANDER BOAKYE

2667

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
o	Objected

		_																													
Cla	aim	Date						Date Claim Date									_	C	aim	Date											
Final	Original	4/13/05	:								Final	Original										Final	Original								
1	1	=	\vdash		\vdash	\vdash			\vdash	\forall		51	-		-		\neg	-	-	-	\dashv		101		\dashv	+	+			\dashv	
2	2	=	\vdash		\vdash	<u> </u>		H	H	\vdash		52		-	-		-			-	\dashv	 	102	\dashv	+	+	╁	\vdash		十	_
3	3	=	┢	_	┢	-	 	 	-	Н.	_	53	\vdash				_	_		\dashv	\dashv	-	103	1	+	+	+			\dashv	_
4	4	=	┢═	 	┢	╁	┢┈	┢	-	-	—	54				_	_	_	\dashv	\dashv	\dashv	-	104	\dashv	\dashv	+	+			\dashv	_
5	5	=		├	-	\vdash	H	H		\forall		55				_	_	_	\dashv	_	\dashv		105	\dashv		+	+	\vdash		\dashv	
6	6	=	_		-	1	┰	\vdash	_	\vdash		56						1	\neg	\dashv	┪		106		\dashv	+	\dagger	H		十	—
7	7	=	\vdash			T	t	t	H			57					_	1	\neg		┪		107		+	t				寸	
8	8	=	\vdash		\vdash	T	Ħ			Н		58					\dashv	_	\neg	$\neg \dagger$	\dashv	-	108	$\neg \uparrow$	_	+	T	 		\dashv	_
9	9	Ξ	Г			\vdash	T	П				59					\neg			_	\dashv		109			\top	+	 		\dashv	_
10	10	=	_	_			T	I^-		П	_	60				\neg	一	\neg		\neg	╡		110			T	1	T		\dashv	_
11	11	=		_	_	T .		T	Ħ	П		61					T	Ť			\dashv		111		\top	+	Ì			寸	_
12	12	=							\vdash			62								\exists	\dashv		112		\neg	1	1			\dashv	
	13	Г	Г		Γ	Τ	Π	1	\Box			63					T	1		\dashv	\dashv		113		\neg		t	1		\dashv	_
	14	Г	Γ		<u> </u>	Ι	П	П	Г			64					一	寸	\exists	\dashv	\neg		114		\neg	T	T			寸	_
	15	Г				Ι_	Ι-		<u> </u>		,	65					一			\dashv	\neg		115			T	1			一	_
	16		Г									66					T						116							\exists	_
	17		\Box		_							67			ŀ		T			\neg	\neg		117			ŀ					
	18											68									\neg		118			Т	1			\neg	
	19					Π			Г			69					\neg	T		\neg	7		119			Т				\neg	
	20							Г				70											120							\neg	_
	21			Γ				1				71								\neg	\neg		121			\top		Π		\neg	_
	22											72					一				\neg		122			Τ				\neg	_
	23											73					\neg				7		123			1	Ì			\dashv	
	24											74									7		124			T				コ	
	25							Г				75					\neg						125			T				\neg	
	26			Г			Π					76											126		\neg	Τ				\neg	_
	27											77					\neg	ĺ			\neg		127		Ţ	Т					
	28											78											128			Τ					
	29											79											129								
	30											80											130								
	31				L			Ĺ				81											131								
	32				L			L				82											132			Ĺ					
	33	L.		Ш						Ш		83	$oxedsymbol{oxed}$	Ш]	[_		133			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		<u> </u>		\Box	
	34	L_	<u>_</u>		_	_	<u></u>	_				84	<u> </u>				_	\perp		\perp	_		134			\perp		<u> </u>	Ш	\perp	
	35	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_		Ш		85		L						\perp			135			_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\dashv	
	36	L	_	Ш	_	\perp	\vdash	oxdot	<u> </u>	Ш		86		Ш				_		\sqcup	_		136		\perp	4	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\dashv	
	37	L			<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>				87		Ш		_				\Box	_		137	\sqcup		\perp	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\sqcup	
	38	Ь_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u>_</u>	Ш		88						_					138			\bot	4_	<u> </u>	Ш	\dashv	
	39	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш	<u> </u>	89		Ш				_		\Box			139	Ш		4_	1	<u> </u>		\Box	
	40	ļ.,	L	Ш	<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			90	<u> </u>	Ш				_		\sqcup			140		\perp	\perp	\perp	<u> </u>	L		
L	41	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш	<u> </u>	91	_	Щ				_			_	<u> </u>	141			\perp	_	ـــ	_	_	
<u> </u>	42	L	<u> </u>		<u> </u>	┞		\vdash	<u> </u>	Ш	_	92	\vdash	Щ			_			\sqcup	_	<u> </u>	142	\sqcup		-	╄-	<u> </u>	Ш		
ļ	43	ļ		_	<u> </u>	┞	\vdash	\vdash	<u> </u>	Щ	<u> </u>	93	<u> </u>	Щ				_		\sqcup	_		143	\sqcup	_	\perp	\perp	<u> </u>	L	\dashv	
<u> </u>	44	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	┞	\vdash	\vdash	<u> </u>	Ш	_	94	\vdash			\Box		_		\sqcup	_		144	\sqcup	\perp	+	\perp	\vdash	L_	\dashv	
ļ	45	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	95	\vdash	\vdash		\Box		_			_		145	Ц	\perp	\perp	\perp	₩	Ш	\dashv	
	46	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	₩	—	<u> </u>	├-	\sqcup		96	_	Ш		\Box	_	_		\dashv	\dashv	-	146	\sqcup		+	-	<u> </u>	Щ	\dashv	
	47	Ь—	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	97	lacksquare	Щ				_		\dashv	\dashv		147	L		4-	1_	<u> </u>	تـــا	\dashv	
<u> </u>	48	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ	<u> </u>	98	—			\dashv				\sqcup	_	_	148			+	1_		Щ	\dashv	
<u> </u>	49	├	<u> </u>	Ŀ	⊢	⊢	⊢	ــــ	├	\square	\vdash	99	_	Щ	\square		_				\dashv		149		\dashv	4_	╀	ــــ		_	
	50			ı	l	1	l	1	l	l	- 1	100			i		- 1			1		1	150		- 1	1	1	1			